



Zoom sur ALBHADES Provence !

Cette entreprise indépendante, à l'Assurance Qualité reconnue, propose des prestations analytiques efficaces pour les produits de la santé (70 % de son chiffre d'affaires) grâce à ses 4 plateaux techniques analytiques. Axée jusqu'à présent sur la France, elle compte s'ouvrir peu à peu à l'international...

Sur son site unique d'Oraison, Albhades Provence possède 3 500 m² d'installations sur un terrain de 7 000 m². Son effectif de 36 personnes se répartit sur ses différents secteurs de prestations. Les collaborateurs ont pour la plupart des masters spécialisés en chimie, microbiologie, pharmaceutique... La direction opérationnelle de l'entreprise est assurée par l'un de ses associés, Michel Butin, Pharmacien, expert en microbiologie (industrielle et analytique) et toxicologue.

Des débuts prometteurs

Albhades est le fruit de la fusion-absorption en 1999 d'une société de biotechnologie de Montpellier par un laboratoire d'analyses alimentaires et environnementales basé en Normandie et créé en 1992 par le Docteur Boudhabhay.

En décembre 2000, la société s'installe sur Oraison et se réoriente vers les analyses des produits de santé. En 2002, Albhades Provence se développe tout d'abord sur le secteur pharmaceutique, puis sur le secteur cosmétique fin 2005-début 2006.

Ambitieuse, l'entreprise provençale a pris des participations dans deux autres structures :

- Structuralis : laboratoire d'analyses structurales, installé depuis décembre 2005 sur le site de Biocitech en région parisienne.

- ASP (Alliance Services Pharma) : structure récente qui, fédérant le savoir-faire de ses actionnaires, s'est spécialisée dans le développement pharmaceutique. Elle effectue tout le développement d'un médicament, jusqu'au dossier réglementaire.

Ces deux sociétés ouvrent à Albhades Provence des portes vers l'international.

Dans le but de soutenir les travaux de recherche les plus pointus dans le domaine de la biosécurité, Albhades Provence est également membre fondateur de la fondation Alliance Biosecure aux côtés d'acteurs majeurs de la transfusion sanguine et des produits de fractionnement sanguin.

L'expertise d'Albhades...

Pour mener à bien toutes ses prestations, la société Albhades Provence possède sur son site unique 4 plateaux analytiques :

- microbiologie
- biologie cellulaire
- chimie organique
- chimie minérale.

Elle réalise pour ses clients des contrôles de produits mais les accompagne aussi dans leurs projets de Recherche et Développement (à ce titre Albhades est agréé pour le Crédit Impôt Recherche) et l'audit de leurs installations ou la formation de leur personnel (Albhades est également agréé pour la formation professionnelle).

Une Démarche volontaire et exigeante

Albhades a mis en place un système complet d'Assurance Qualité répondant aux exigences des différents secteurs de ses clients. L'entreprise a donc investi en personnel et en équipements dans ce sens, notamment pour le secteur pharmaceutique, particulièrement exigeant.

L'ensemble des activités a reçu la certification ISO 9001, et la FDA (USA) a inspecté les installations de la société. L'AFSSAPS a, de son côté, vérifié le respect des Bonnes Pratiques de Fabrication (référentiel pharmaceutique) et des Bonnes Pratiques de Laboratoire, notamment dans le domaine sensible des tests toxicologiques.

L'entreprise a également été accréditée COFRAC pour ses analyses microbiologiques sur l'environnement, l'alimentaire et les dispositifs médicaux à vocation stérile.

Albhades Provence fournit une prestation globale dans différents secteurs :



L'équipe Albhades

Cosmétologie

La croissance est très forte en cosmétique car ce secteur est très réactif et en pleine évolution. Chaque laboratoire doit être capable de répondre rapidement aux besoins de ses clients en conformité avec les bonnes pratiques de fabrication (BPF). C'est ce que propose Albhades Provence, qui accompagne sa clientèle en l'informant des nouvelles normes réglementaires. Albhades Provence est d'ailleurs devenu un expert sur qui compter !... expert AFNOR en microbiologie, mais aussi expert BPF grâce à ses interventions auprès des adhérents de COSMED, l'association de la filière cosmétique, et à sa participation aux groupes de travail et à la rédaction des documents BPF de l'association.

Le panel de formations et d'audits, proposé par Albhades Provence s'est enrichi de thématiques variées (microbiologie, hygiène, BPF, dossier cosmétique) et 3 personnes de l'entreprise sont chargées des formations.

L'entreprise provençale réalise les essais *in-vitro* nécessaires à l'évaluation de la sécurité du consommateur, Challenge tests, Irritation oculaire, tests de cytotoxicité sur muqueuses (le secteur cosmétique interdit désormais l'analyse sur l'animal). Par ailleurs, de part sa formation et son expérience, Michel Butin peut évaluer la sécurité toxicologique d'un produit cosmétique. Des contrôles de routine en chimie permettent de doser les conservateurs, les filtres et écrans solaires et les métaux lourds.

Albhades Provence accompagne ses clients de bout en bout dans ces expertises et ces contrôles.

Pharmaceutique

Ce secteur est le plus exigeant en terme d'Assurance Qualité. Albhades Provence a certes obtenu les plus hautes reconnaissances (FDA Approved pour les USA, BPF AFSSAPS pour l'Europe), mais l'entreprise est néanmoins régulièrement audité par ses clients (environ 20 audits par an). Pour répondre à ces exigences, en amont de l'autorisation de mise sur le marché, Albhades Provence met au point et valide des méthodes analytiques, réalise des études de stabilité, et vérifie l'interaction contenant/contenu lors du développement des produits. Il est en effet nécessaire de surveiller l'évolution du principe actif d'un médicament pour vérifier s'il ne se dégrade pas. La validation des méthodes permet de démontrer la linéarité, la justesse et la fidélité de la méthode analytique.

Albhades Provence effectue, en outre, le contrôle libérateur des matières premières et principes actifs : contrôles de propreté microbiologique, essais de stérilité, endotoxines, impuretés organiques et minérales, dosage du principe actif...

Dispositifs médicaux

Il s'agit d'un secteur qui évolue rapidement au niveau des exigences réglementaires. Les produits concernés vont du réactif de laboratoire jusqu'au défibrillateur implantable en passant par les sets de soin. Albhades Provence accompagne ses clients pour la validation

Technologie du vide depuis 60 ans pour les laboratoires - la recherche - l'industrie

Tradition
60 ans
Innovation

L'innovation est une tradition chez ILMVAC : pompes à vides, groupes de pompage ou systèmes de vide sur mesure - ensemble avec nos clients, nous développons aujourd'hui les technologies du vide de demain : le vide a de l'avenir.



Le vide à façon

Mesure et régulation du vide

Systèmes process spéciaux pour le vide

Éléments d'installations de vide et soupapes



le vide a de l'avenir



de leurs procédés de stérilisation et d'élimination des endotoxines bactériennes (accréditation COFRAC).

La société effectue aussi des essais de biocompatibilité *in vitro*, des validations de la résistance des conditionnements après vieillissement et le dosage des

résidus de gaz de stérilisation tel que l'oxyde d'éthylène.

Si ces 3 secteurs sont aujourd'hui les plus importants pour l'entreprise, Albhades Provence est présent sur 3 autres marchés « historiques » : l'alimentaire et l'environnement (25 % du Chiffre d'affaires à eux deux) et la chimie industrielle.

Alimentaire

Albhades est surtout actif sur les contrôles à destination de la restauration collective (maisons de retraite, cafétéria...) et des industriels de l'alimentaire (surgelés, viande, poisson...). L'entreprise propose aussi des formations et des audits. Elle est très pointue sur le domaine de l'hygiène et sur la sécurité microbiologique des aliments (accréditation COFRAC).

Environnement

Albhades Provence est accrédité COFRAC sur les analyses de légionnelles et a reçu l'agrément de l'Agence de l'eau pour le contrôle des stations d'épuration dans les régions PACA et Corse (paramètres chimiques et analyses de vérification de dépollution).

Pour ces deux derniers secteurs, un réseau national de préleveurs et une logistique de transport éprouvée viennent compléter ce dispositif, permettant ainsi l'analyse à J+1 des échantillons, quel que soit leur lieu de prélèvement.

Chimie industrielle

Secteur varié allant du secteur minier à l'électronique en passant par l'aéronautique, les insecticides.....Albhades Provence a récemment investi dans des équipements de haute technologie permettant de répondre à ces problématiques très spécifiques.

Perspectives

Dans l'avenir, Albhades Provence prévoit de continuer à développer son secteur santé (cosmétique, pharmaceutique, dispositifs médicaux) au niveau national, pour ensuite se tourner vers l'international. A ce titre, l'entreprise participe déjà à des rencontres internationales, comme le CPhI (salon mondial de la pharmacie). Elle compte recruter en 2009 pour accompagner sa croissance annuelle régulière de 15 à 20 %. A suivre...

M. HASLÉ

Contact :

Service commercial
Sylvie Farre et Elsa Di Settembrini
Tél. : 04 92 79 41 48 Email : info@albhades.com
Albhades Provence
Tél. : 04 92 79 41 41 - Fax : 04 92 79 41 42
Mail : albhades@albhades.com
Site : www.albhades.com

En Bref... En Bref...

En France, Schering-Plough et Organon ne font plus qu'un

Les activités d'Organon en France sont désormais officiellement transférées à Schering-Plough, qui siège à partir d'aujourd'hui à Courbevoie (92). La société est dirigée par Willem Kleijn, déjà à la tête des deux entités depuis novembre 2007.

COURBEVOIE (Hauts-de-Seine), le 15 décembre 2008 : Schering-Plough regroupe désormais officiellement au sein d'une même entité les activités de Schering-Plough et d'Organon en France. La fusion juridique intervenue début décembre 2008 officialise le transfert des activités d'Organon en France à Schering-Plough. Elle fait suite au rapprochement au niveau mondial des groupes Schering-Plough et Organon BioSciences en novembre 2007.

du corps médical, des patients et de tous nos partenaires ». Il ajoute : « Nous nous réjouissons de cette dernière étape d'un processus de rapprochement entamé depuis un an. Elle officialise la réunion de deux portefeuilles de produits complémentaires, caractérisés par des innovations telles que le premier traitement dans l'hépatite C, le premier anti-TNF¹ mis sur le marché en France, ou encore le premier et le seul implant contraceptif. Schering-Plough poursuit sa mission en France en travaillant dans la confiance aux côtés des pouvoirs publics, des professionnels de santé et des représentants de patients, pour répondre aux enjeux majeurs de santé publique et à leurs répercussions sociales. »

Avant de prendre la tête de la nouvelle entité, Willem Kleijn était déjà PDG de Schering-Plough SA et Président du

Directoire d'Organon SA depuis novembre 2007. Diplômé de l'université de Groningen (Pays-Bas) en économie et commerce, il possède une expérience de plus de 30 ans dans l'industrie pharmaceutique. Il a commencé sa carrière chez Akzo-Organon aux Pays-Bas, où il a occupé plusieurs postes de management. Il a ensuite exercé différentes fonctions en marketing en France, au Maroc et en Indonésie. En 1992, il intègre Intervet (produits vétérinaires), une autre société du Groupe pharmaceutique Akzo-Nobel. Il deviendra Vice-Président Global Marketing et Ventes d'Intervet avant de prendre la tête de la filiale japonaise en 2003 pour Organon et Intervet. En 2005, il est nommé Vice-Président exécutif « Global Marketing and Sales » d'Organon International, aux Etats-Unis puis aux Pays-Bas.

A propos de Schering-Plough

Schering-Plough Corporation est un groupe international axé sur l'innovation scientifique. Il œuvre dans le domaine de la santé. Grâce à sa recherche biopharmaceutique et à sa collaboration avec plusieurs partenaires, Schering-Plough Corporation élabore des traitements qui permettent d'améliorer et de sauver des vies partout dans le monde.

Schering-Plough Corporation consacre ses capacités en recherche et développement aux médicaments de prescription humaine, à l'OTC ainsi qu'aux produits de santé animale.

La Vision de Schering-Plough est de : « Gagner la confiance, jour après jour » des médecins, des patients, des clients et de toutes les autres parties prenantes grâce à ses collaborateurs dans le monde entier. La société est basée à Kenilworth dans le New Jersey.

Son site Web est www.scheringplough.com.
¹ Traitement de la Maladie de Crohn, de la Polyarthrite Rhumatoïde et du Psoriasis

Schering-Plough poursuit ainsi en France la commercialisation des produits et services qui ont fondé l'expertise des deux laboratoires dont elle est issue, dans les aires thérapeutiques suivantes : Immunologie, Allergologie, Dermatologie, Pneumologie, Cardiologie, Oncologie, Hépatologie, Virologie, Toxicomanie, Hématologie, Neurologie, Gynécologie, Fertilité et Anesthésiologie.

Le nouveau siège social de la société Schering-Plough est situé au 34 rue Léonard de Vinci, à Courbevoie (Hauts-de-Seine), dans un immeuble neuf de 10.000 m². Les sites de production de la société en France se trouvent dans le Calvados à Hérouville Saint-Clair et dans l'Oise à Eragny-sur-Epte. Le centre de développement préclinique est situé à Riom dans le Puy-de-Dôme. La société Schering-Plough en France compte près de 1900 collaborateurs au total.

Willem Kleijn, Président de Schering-Plough SAS, déclare : « Notre priorité est de faire en sorte que la société Schering-Plough, résultante de cette fusion, continue de répondre aux attentes

Calbiochem®

Merck peut-il accélérer mon processus de screening?

Absolument!
Calbiochem propose des
"InhibitorSelect™ Protein Kinase
Inhibitors Libraries"
de 80 et 160 inhibiteurs.

Retrouvez plus d'informations
sur notre site web:
www.merckbio.eu/InhibitorSelect

Service Clients/Commande:
Tél: 0800 699 620 (numéro vert gratuit)
Fax: 0800 348 630 (numéro vert gratuit)
customer.service@merckbio.eu

Service Technique:
Tél: 0800 126 461 (numéro vert gratuit)
techservice@merckbio.eu

